

ESPECIFICACION TECNICA DE PRODUCTO LINEA MADERA

SELLADOR CATALIZADO AL ACIDO BASE AGUA (COMPONENTE I)

FECHA: 2010-04-22

CODIGO: GT-ET-05-001

VERSION: 0

PAG 1 DE 2

CARACTERISTICAS

Acondicionador transparente semimate. De excepcional rendimiento y su alto contenido de sólidos produce muy buen relleno del poro de la madera, buena flexibilidad, muy buena lijabilidad en donde se requiera acabados para muebles de buena calidad. Presenta bajos niveles de VOC (Volatile Organic Content), de bajo olor tanto en aplicación como olor residual, amigable con el medio ambiente, curado rápido, excelente estabilidad y resistencia a la humedad. Los equipos y materiales utilizados en la aplicación se pueden lavar con agua.

COMPOSICION QUIMICA

Resinas hidroxiladas y nitrogenadas, agua, glicoles, aditivos y extendedores inertes.

IISO

Ideal para sellar superficies de madera que no vayan a ser expuestas a la intemperie. Garantiza un sellamiento rápido y un excelente acondicionamiento de la madera dando un acabado transparente semimate y una fina tersura. Puede mezclarse con los Tintes base agua EVERY para realzar la veta de la madera.

redizar la vera de la madera.	
REFERENCIA	MA-590
APARIENCIA	TRANSPARENTE SEMIMATE
ESPECIFICACIONES TECNICAS:	
CONTENIDO DE SÓLIDOS	40 ± 1 % en peso
VISCOSIDAD	16 ± 1 s Copa Ford 4 (19°C)
PESO POR GALON	3.98-4.15 kg/gal (19°C)
DUREZA SWARD	95% Mínimo (24 horas de curado)
SECAMIENTO A 19°C y 60% H.R.	1 Hora para lijar, dependiendo del tipo de madera
RENDIMIENTO A 1 MIL (SECO)	45 ± 2 m2/gal

MODO DE EMPLEO

Preparación de la Superficie: Eliminar cualquier tipo de imperfección o suciedad de la superficie y aplicar Sellador Catalizado base agua EVERY; aplicar las manos necesarias hasta que la totalidad de los poros de la madera sean cubiertos. Lijar con lija en seco # 180, suavizar con lija en seco # 320-400 retirar el polvillo y según el acabado deseado aplicar Laca Catalizada base agua EVERY. Aplicación: Pistola. Dilución: No necesita diluyentes. Se debe mezclar perfectamente con el catalizador base agua MA-500 en la dosificación suministrada. Limpieza del Equipo: Lavar con **agua** inmediatamente después de su uso.

RECOMENDACIONES

Agite muy bien el Sellador base agua antes de utilizarlo. Prepare únicamente la cantidad a utilizar porque la vida útil del producto una vez mezclados los dos componentes es de 8 a 10 horas. No debe aplicarse en capas muy gruesas pues puede presentar arrugamiento y secado deficiente.

ALMACENAMIENTO

Debe almacenarse en un recipiente bien cerrado y en sitios que no estén expuestos a la intemperie; manténgase fuera del alcance de los niños en un lugar fresco y alejado de toda fuente de calor, chispas o llamas. En el lugar de almacenamiento y/o manipulación debe prohibirse fumar. Los desechos no deben botarse a la cañería o a los depósitos de basura, deben destruirse bajo estricta supervisión en un sitio abierto que no represente riesgo alguno. En caso de incendio utilizar extintores tipo B-C. Almacénese máximo 1 año.

NOTA: La anterior información es suministrada únicamente con el propósito de ilustrar al usuario acerca de las características del producto. Los consumidores deberán realizar sus propias pruebas y/o análisis para determinar el comportamiento de éste producto en sus objetivos específicos. Pinturas Every Ltda, no se responsabiliza por usos fuera de las especificaciones dadas.



ESPECIFICACION TECNICA DE PRODUCTO LINEA MADERA

SELLADOR CATALIZADO AL ACIDO BASE AGUA (COMPONENTE I)

FECHA: 2010-04-22

CODIGO: GT-ET-05-001

VERSION: 0

PAG **2** DE **2**

PRECAUCIONES

Utilícese en lugares bien ventilados y evítese la exposición prolongada a sus vapores o el contacto con la piel y los ojos. En caso de contacto con la piel o los ojos, lavar con abundante agua y si persiste el malestar o la irritación acudir al médico.

TOXICOLOGIA

Con este producto no se espera que llegue a ser toxico de manera aguda, por vía oral, contacto con la piel o por inhalación. Puede presentar cierta irritación a la piel al estar en contacto prolongado y es irritante a los ojos por contacto directo. Puede causar dolor de cabeza nauseas e irritaciones a la vía respiratoria.

MANIPULACION

Se recomienda usar guantes de caucho y respirador provisto de cartuchos filtrantes para vapores. El sitio de trabajo debe tener muy buena ventilación. Si la piel ha estado expuesta al Sellador Catalizado base agua sin la protección debida, debe lavarse con agua y jabón.

Si se desea, pueden usarse cremas protectoras para la piel.